

РАЗВИТИЕ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ В РАМКАХ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ «ЦИФРОВАЯ ЭКОНОМИКА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Е.А. Косых, Ю.А. Чернявская

г. Липецк, Россия

Финансовый университет при Правительстве РФ

В статье рассмотрена структура национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», выделены основные преимущества и аспекты развития Липецкой области, а также представлены промежуточные результаты проведения национальной программы.

Ключевые слова: цифровая экономика, цифровизация. Национальная программа цифровой экономики, региональная экономика, экономика Липецкой области.

DEVELOPMENT OF THE LIPETSK REGION WITHIN THE FRAMEWORK OF THE NATIONAL PROGRAM “DIGITAL ECONOMY OF THE RUSSIAN FEDERATION”

E.A. Kosyh, Yu.A. Chernyavskaya

Lipetsk, Russia

Financial University under the Government of the Russian Federation

The article examines the structure of the national program “Digital Economy of the Russian Federation”, highlights the main advantages and aspects of the development of the Lipetsk region, and also presents the intermediate results of the national program.

Key words: digital economy, digitalization. National Digital Economy Program, regional economy, economy of the Lipetsk region.

Приоритетным направлением российской и мировой экономики в настоящее время является цифровизация отраслей экономики и цифровизация отдельных регионов в рамках общей стратегии развития. Необходимо отметить, что несмотря на многочисленные негативные воздействия внешней среды, российская экономика является одним из лидеров по темпам цифровизации в мире.

В современных условиях глобального роста цифровизации каждый регион стремится достичь высокого уровня цифровой зрелости. Для его достижения в 2019 году была принята национальная программа «Цифровая экономика Российской Федерации» на период до 2024 года, целью которой является ускоренное внедрение цифровых технологий в экономическую и социальную сферу жизнедеятельности для повышения конкурентоспособности предпринимательской деятельности регионов на глобальном уровне, а также создание высокотехнологичных производств, которые повысят качество жизни населения.

В состав Национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» входят следующие федеральные проекты:

1. «Нормативное регулирование цифровой среды»
2. «Кадры для цифровой экономики»
3. «Информационная инфраструктура»
4. «Информационная безопасность»
5. «Цифровые технологии»
6. «Цифровое государственное управление»
7. «Искусственный интеллект»
8. «Обеспечение доступа в Интернет за счет развития спутниковой связи»
9. «Развитие кадрового потенциала ИТ-отрасли» [1].

Липецкая область считается одной из самых привлекательных для тестирования и реализации национальных проектов. Липецкая область – это регион с многолетней историей промышленного и территориального развития: начиная с градообразующего предприятия (одного из крупнейших металлургических комбинатов в Европе), заканчивая особой экономической зоной промышленно–производственного типа «Липецк», основанной в 2005 году и активно развивающейся по настоящее время. К исполнению национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» в регионе приступили в 2019 году.

Липецкая область является донором федерального бюджета, имеет выгодное территориальное, климатическое, географическое положение, наделена логистическими преимуществами. В регионе развиваются современные производства кластерного типа (кластер «Долина белой техники»), развит агропромышленный комплекс, большая база для развития как промышленности, так и сельского хозяйства. Чтобы рассмотреть все конкурентные преимущества Липецкой области, был проведён краткий SWOT–анализ, представленный в таблице 1.

Таблица 1

SWOT–анализ Липецкой области [2].

Сильные стороны	Слабые стороны
<ul style="list-style-type: none"> • Выгодное экономическое и климатическое положение; • Наличие особой экономической зоны; • Наличие градообразующего предприятия; • Развитая транспортная система с выходом на федеральные трассы; • Развитая логистическая система; • Выгодное географическое положение; • Опыт работы с инвестициями. 	<ul style="list-style-type: none"> • Сложная экологическая ситуация, связанная с деятельностью промышленных предприятий; • Отток трудоспособного населения; • Непростая демографическая ситуация.
Возможности	Угрозы
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Развитие разного рода бизнеса; ✓ Перспективы развития транспортно–логистического комплекса; ✓ Улучшение инвестиционного климата в Липецкой области; ✓ Привлекательность региона для федеральных компаний; ✓ Участие в реализации федеральных программ 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Проблемы в экономической сфере, связанные с введением санкций; ✓ Увеличение числа населения пенсионного возраста; ✓ Усиление конкуренции со стороны компаний федерального уровня, что сможет осложнить условия работы местного бизнеса.

Несмотря на наличие конкурентных преимуществ в регионе есть и свои проблемы и точки роста. Это экологическая ситуация, вызванная воздействием антропогенного фактора, а также общим усилением давления на окружающую среду за счет роста количества производств. Кроме того, к негативным факторам можно отнести отток трудоспособного населения в Москву и другие более крупные города России. Над этими проблемами необходимо работать, повышая качество жизни населения и привлекательность региона для проживания и профессиональной реализации людей.

При этом уникальные конкурентные преимущества и сильные стороны Липецкой области делают регион привлекательным для инвестирования, а также даёт много возможностей для реализации проектов национального масштаба. Липецкая область готова постоянно совершенствоваться и преодолевать угрозы, которые могут повлиять на её потенциал.

В 2021 году главой администрации Липецкой области была утверждена «Стратегия в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и

государственного управления Липецкой области», основной целью которой является «оказание качественных государственных услуг населению и бизнесу, формирование качественной и безопасной среды для жизни и развития, обеспечения доступности и качества образования, здравоохранения и социальной поддержки» [3, с.8] с помощью цифровых технологий.

Также в 2023 году будет проведён второй этап государственного проекта «Устранение цифрового неравенства 2.0» в рамках национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», который направлен на обеспечение жителей небольших населенных пунктов связью четвертого поколения. В 11 населенных пунктах жители уже пользуются данным видом связи, а в 32 ещё предстоит проведение работ по оказанию данного вида услуг.

Таким образом, можно утверждать, что развитие Липецкой области в рамках национальной программы «Цифровая экономика РФ» происходит достаточными темпами и дает возможность усилить позиции региона в период кризисных явлений в мировой и отечественной экономике, что позволит региону противостоять санкционным воздействиям и инфляционным процессам, обеспечит население рабочими местами и достойным уровнем жизни.

ЛИТЕРАТУРА

1. Электронный ресурс: <https://xn--80aapampemcchfmo7a3c9ehj.xn--p1ai/projects/tsifrovaya-ekonomika>
2. Электронный ресурс: https://lipetskcity.ru/root/documents/strategicheskij_plan/analiz_konkurentosposobnosti_goroda_lipecka
3. Стратегия в области цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Липецкой области от 19.08.2021 – Режим доступа: <https://digital.gov.ru>
4. Электронный ресурс: <https://xn--80aacoonefzg3am8b1fsb.xn--p1ai/news/11523>
5. Электронный ресурс: <https://www.tadviser.ru/index.php>
6. Авдеева И.Л. Цифровая трансформация экономических процессов: возможности и угрозы / И.Л.Авдеева, Т.А.Головина, Л.В.Парахина // Финансовый бизнес. – 2020. – N 1. – С.3-7.
7. Головенчик Г. Теоретические подходы к определению понятия «цифровая экономика» // Наука и инновации. – 2019. – N 1. – С.54–59; N 2. – С.40–45.
8. Доржиева В.В. Россия в процессе цифровой трансформации мировой экономики // Финансовое право. – 2022. – N 9. – С.27–39.

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ: ОТ АНАЛИТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ДО ЦИФРОВЫХ ИНСТРУМЕНТОВ УДАЛЕННОЙ ДИАГНОСТИКИ

А.О. Никитенко
г. Белгород, Россия
Белгородский государственный
национальный исследовательский университет

В статье приведены отдельные результаты авторских исследований, по инвентаризации организационно-методического обеспечения установления глубины межрегиональной дифференциации и социально-экономической асимметрии. Показано, что в настоящее время к используемым методам и средствам параметрического анализа, многомерных оценок и экспертных заключений целесообразно присовокупить